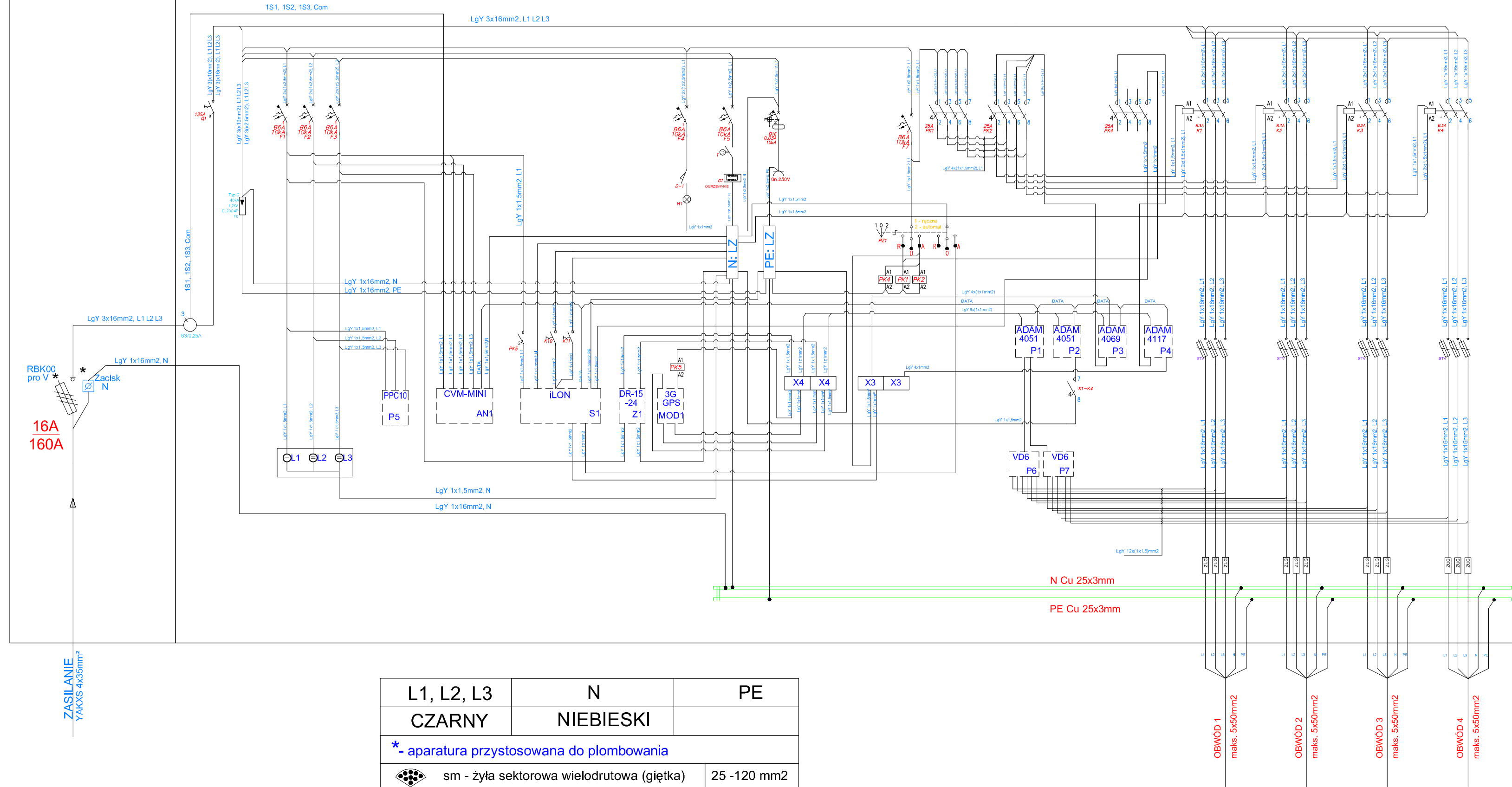







## SEKCJA STEROWNICZA



L1, L2, L3	N	PE
CZARNY	NIEBIESKI	
* - aparatura przystosowana do plombowania		
	sm - żyła sektorowa wielodrutowa (giętka)	25 -120 mm <sup>2</sup>
	se - żyła sektorowa pełna (sztywna)	25 -120 mm <sup>2</sup>
	rm - żyła okrągła wielodrutowa (giętka)	16 -95 mm <sup>2</sup>
	re - żyła okrągła pełna (sztywna)	16 -95 mm <sup>2</sup>

ZAMAWIAJĄCY: <b>Miasto Bydgoszcz</b> ul. Jezuitów 1 85-102 Bydgoszcz	Obiekt: PRZEBUDOWA SKWERU PRZY UL. 11 LISTOPADA W BYDGOSZCZY	Rysunek nr: <b>5</b>	Projektował: inż. Przemysław Procezek KUP/0179/P/OE/04	
WYKONAWCA: <b>PROOBIEKT</b> 85-306 BYDGOSZCZ, UL. PAŁÓWKA 12D/2 TEL. 608462713 NIP 953-191-26-26	Tytuł: Schemat ideowy szafki oświetleniowej SO-UM - 11 Listopada	Data: 30.05.2020	Sprawdził: inż. Arkadiusz Dewalt KUP/0083/PW/OE/12	